

vtech®

用户手册



彩虹飞马



© 2017 VTech  
91-003227-016

## 亲爱的家长、小朋友：

作为享誉全球的电子学习产品制造商，**伟易达®**深知每个孩子身上都蕴藏着很大的潜能。秉着这一信念，通过不断的研究和测试，我们开发出一系列高科技智能学习教育产品。无论是注重启蒙教育的“**成长第一步®**”系列，或是着眼于学前教育的“**成长第一课®**”系列，还是源于课本而又超前于课本的“**成长一百分®**”系列，**伟易达®**所有产品都确保其乐趣。当然，重要的是其教育作用，可以更大限度地激发孩子的潜能。

为孩子们的健康成长而设计集互动性、趣味性、声、文、图、乐于一体的电子学习产品是**伟易达®**始终的追求。

因为专注，所以更好！

更多产品详情，敬请浏览**伟易达®**网站：

[www.vtechchina.com.cn](http://www.vtechchina.com.cn)

请关注**伟易达®**官方微信：

“伟易达玩具”

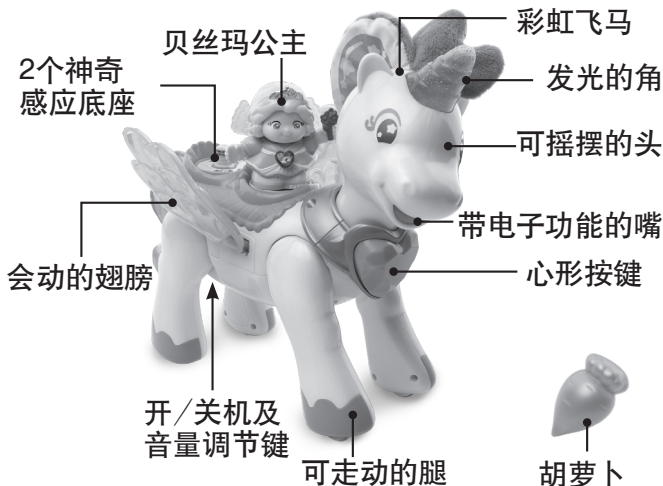
微信号：“vtechtoys”



## 产品介绍：

非常感谢您购买**伟易达®**“Little Love 彩虹飞马”学习玩具！该产品是专门为2至5岁的幼儿开发设计的。

**伟易达®**“Little Love 彩虹飞马”，只需轻轻按动“彩虹飞马”脖子前面的心形按键，它就可以跑动、摆头和拍打翅膀。把“贝丝玛公主”放到“彩虹飞马”背上两个神奇感应底座中的任意一个，将引发有趣的短语、音效、动作及绚丽的灯光。



## 包装清单：

**注意：**该玩具不能用于磨牙用途！

- 一部伟易达® “Little Love 彩虹飞马” 主机
- 一部人偶主机：贝丝玛公主
- 一个胡萝卜
- 一本用户手册，一份保修卡

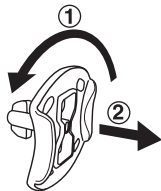


**警告：** 所有包装物料，如胶带、塑胶片、捆绑线、包装锁扣、标签等，都不属于产品的一部分，不适于儿童玩耍，为了您孩子的安全，请妥善处理以上包装物料。

**注意：** 用户手册含有重要信息，请保留备用。

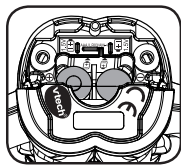
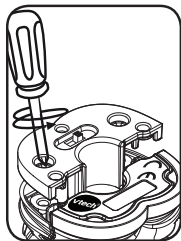
**解开包装锁扣(适用时)：**

1. 逆时针90° 旋转包装锁扣；
2. 拔出包装锁扣。



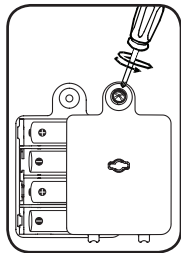
## 电池安装——人偶主机“贝丝玛公主”：

1. 确认主机处于关机状态。
2. 用螺丝起子将产品主机底座面板的电池盒盖拧开。
3. 如右图所示装入2节新的1.5V 7号(AAA/LR03/AM-4)电池。(为达到最佳性能，推荐使用新的碱性电池。)
4. 盖好电池盒后盖并拧紧螺丝。



## 电池安装——“彩虹飞马”主机：

1. 确认主机处于关机状态。
2. 用螺丝起子将产品主机底座面板的电池盒盖拧开。
3. 如右图所示装入4节新的1.5V 5号(AA/LR6/AM-3)电池。(为达到最佳性能，推荐使用新的碱性电池。)
4. 盖好电池盒后盖并拧紧螺丝。



## 进入正常模式：

“彩虹飞马”默认处于试玩模式，按照以下步骤操作即可进入正常模式：

1. “彩虹飞马”和“人偶主机”分别开机。
2. 把人偶主机置于“彩虹飞马”前座，即可进入正常模式。

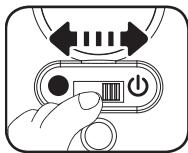
## 电池使用注意事项：

1. 可以使用碱性、碳锌等类型电池；
2. 非充电电池不可被充电；
3. 充电电池只能在成人的监护下充电；
4. 充电电池在充电前应从产品中取出；
5. 不同类型的电池或新旧电池不能混用；
6. 电池应以正确的极性（+、-）放入；
7. 用尽的电池应从产品中取出；
8. 电源端子不得短路；
9. 长时间不使用时，请取出电池；
10. 不能将电池投入火中。

## 产品特征——人偶主机“贝丝玛公主”

### 1. 开/关机键

开/关机键位于“贝丝玛公主”主机的底部。滑动开/关机键到开机(☺)位置开机，滑动开/关机键到关机(●)位置关机。



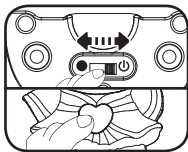
### 2. 自动休眠

为节约电池寿命，如果在大约几分钟之内没有与“贝丝玛公主”主机互动，主机将自动进入休眠模式。进入休眠模式后，按动主机上的心形亮灯键或把贝丝玛公主放上“彩虹飞马”背上的神奇感应底座可重新唤醒主机。

当电池电量较低时，心形亮灯键的灯光会连续闪烁几次作为提醒，然后主机将自动关闭。这时，请更换一套新电池后继续玩耍。

## 功能介绍——人偶主机“贝丝玛公主”

1. 按动贝丝玛公主胸前心形的亮灯键播放短语、主题歌、音乐和有趣的音效。灯光随着声音闪烁。

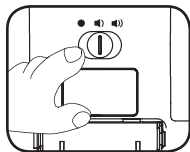


2. 把“贝丝玛公主”放到“彩虹飞马”背上两个神奇感应底座中的任意一个，“贝丝玛公主”主机将播放有趣的短语、音效和主题歌。“贝丝玛公主”也可与同系列的部分玩具套装互动（所有套装均独立销售）。

## 产品特征——彩虹飞马

### 1. 开/关机及音量调节键

开/关机及音量调节键位于“彩虹飞马”主机的底部。滑动此键到低音档(🔊)或高音档(🔊)位置开机。滑动此键到关机(●)位置关机。



### 2. 按键

按动彩虹飞马脖子上的心形按键或触发它嘴里的按键，引发飞马摆动头部、拍打翅膀和奔跑起来。





### 3. 自动休眠

为节约电池寿命，如果在大约几分钟内对“彩虹飞马”主机无任何输入操作，主机将自动进入休眠模式。按动飞马身上的心形按键或嘴巴，将所配的“贝丝玛公主”放到它背上的前面一个神奇感应底座，或将放在“彩虹飞马”背上前面的神奇感应底座的“贝丝玛公主”取下来，均可唤醒“彩虹飞马”主机。

**注意：**在游戏过程中，当电池电量过低时，“彩虹飞马”会自动关机，一旦出现此自动关机现象建议更换新电池以继续游戏。



## 功能介绍 — “彩虹飞马” 主机。

1. 按动心形按键将听到动听的音乐，看到飞马的头随着音乐摇摆，它拍打着翅膀向前跑，头上的角随着声音发出绚丽的光。



2. 把胡萝卜塞进飞马的嘴里，触发有趣的反应。



3. 把处于开机状态的“贝丝玛公主”放到飞马背上前面的神奇感应底座，公主将与飞马互动，引发飞马向前跑动起来，头上的角发出绚丽的光。



4. 把处于开机状态的“贝丝玛公主”放到飞马背上后面的神奇感应底座，公主将给出有趣的情景反应。“彩虹飞马”也可与同系列的部分其他套装的公仔互动（所有套装均独立销售）。



91-003227-016 ④ 10



## 主题歌歌词：

1. 亲爱的小伙伴，  
请跟我来，  
探索这美丽世界！
2. DI DA DI DA DI DI DA  
骑着小飞马，  
快乐奔跑！ <驾！ >
3. 手牵手，啊，  
我的好朋友，  
一起学习分享和歌唱。

## 音乐列表：

1. Alouette
2. Camptown Races
3. Daring Young Man on the Flying Trapeze
4. Hey diddle diddle
5. Old Gray Mare
6. A Tisket A Tasket
7. Pop Goes the Weasel
8. Row, Row, Row Your Boat
9. The Entertainer

## 维护与保养：

1. 用柔软的干布擦拭主机表面，保持机身清洁。
2. 避免阳光直射，远离任何热源。
3. 当长期不用时，请将电池取出。
4. 不可与硬物相碰撞，或试图拆卸主机。
5. 不可把主机浸在水中，并避免受潮。

## 常见故障排除：

如在游戏的过程中突然出现死机现象，请按以下步骤排除故障：

1. 关闭主机；
2. 取出电池，中断电源；
3. 将主机放置数分钟，再重新装入电池；
4. 重新开机；
5. 如果还不能排除故障，请更换新的电池，再尝试。

若通过以上步骤仍不能排除故障，敬请联系就近的**伟易达®**特约维修点。**伟易达®**特约维修点详见保修卡。

如果仍存在问题，请拨打我们的客服电话：400-188-8628。我们的客服人员将竭诚为您服务。

## 版权声明：

**VTech®**，**伟易达®**均属伟易达集团注册商标。  
未经授权，不得使用。

## 布料及填充物

布料	填充物
60寸320g/y紫色超柔	100%纯涤纶
58寸220g/y 富贵绸印刷	100%纯涤纶
60” 白色喷棉	100%纯涤纶
布唛	100%纯涤纶
棉带	100%纯涤纶

**主要成分和材质：塑胶、布。**

**填充物：100%纯涤纶。**



正常使用条件下，本产品的环保使用期限为8年。

请按当地规定处理本设备及其配件，本产品及其配件不可作为生活垃圾处理，若处置不当可能会对人类健康和环境造成影响！

## 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳组装	○	○	○	○	○	○
线路板组装	X	○	○	○	○	○
螺丝	○	○	○	○	○	○
马达组件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572标准规定的限量要求以下。

X：表示该部件中的部分电子元件（例如：二极管，贴片电阻等）的玻璃含铅量、陶瓷电子元件的含铅量（例如：陶瓷电容，陶瓷振荡器等），高温焊料（锡铅合金含铅量>85%的含铅量超出GB/T 26572标准规定的限量要求。但含有有毒有害物质或元素的部件皆因全球技术发展水平限制而无法实现有毒有害物质或元素的替代。此部分物料属于欧盟豁免材料，均符合欧盟RoHS指令2011/65/EU要求。





用尽的电池从玩具中取出；电池端子不得短路。  
请按当地规定处理电池，电池不可作为生活垃圾处理，  
若处置不当可能会对人类健康和环境造成影响！

## 电池中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电池	X	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572标准规定的限量要求以下。

X：表示电池中的铅、汞与镉含量超出GB/T 26572标准规定的限量要求。

电池中有害物质含量符合标准2006/66/EC & 2013/56/EU要求。